



GRUPO CAHT

GRUPO COOPERATIVO ARGENTINO
DE HEMOSTASIA Y TROMBOSIS

Alteraciones congénitas de la función plaquetaria

TIPS DE INFORMACIÓN

PARA PACIENTES

¿QUÉ SON LAS TROMBOCITOPENIAS CONGÉNITAS?



Un paciente tiene trombocitopenia cuando el recuento de plaquetas es menor a 100.000 por mm^3 . La mayoría de los casos son de causa autoinmune, es decir, por una desregulación del sistema inmunológico del paciente. Sin embargo, otro origen es el genético. Son enfermedades raras, aunque la frecuencia no es tan baja como se pensaba hace unos años. Muchos de los pacientes tienen antecedentes familiares de la enfermedad. En ocasiones, los pacientes pueden tener plaquetas de mayor tamaño al habitual, y esto se detecta en el hemograma con un alto V.P.M. (volumen plaquetario medio).

Bibliografía:

Balduini CL. Treatment of inherited thrombocytopenias. Haematologica. 2022; 107:1278-92. doi: 10.3324/haematol.2022.280856.